

Графики производительности

LKH-/ LKNP-/ LKHI-10, 50 Hz

Электродвигатель: **3000 об/мин, синхр.**
 Допустимое отклонение $\pm 5\%$
 Максимальный диаметр рабочего колеса: **163 мм**
 Минимальный диаметр рабочего колеса: **110 мм**
 Диаметр входного патрубка: **63.5 мм, DN 65**
 Диаметр выходного патрубка: **51 мм, DN 50**
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C .
ПРИМЕЧАНИЕ

Графики относятся к электродвигателю: **4 кВт/2840 об/мин, асинхр. 50 Гц.** Для электродвигателей меньшего типоразмера напор (H) ниже на: **3%**.
НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.

Электродвигатель: **1500 об/мин, синхр.**
 Допустимое отклонение $\pm 5\%$
 Максимальный диаметр рабочего колеса: **163 мм**
 Минимальный диаметр рабочего колеса: **130 мм**
 Диаметр входного патрубка: **63.5 мм, DN 65**
 Диаметр выходного патрубка: **Dia.: 51 мм, DN 50**
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C .
ПРИМЕЧАНИЕ

Графики относятся к электродвигателю: **1.5 кВт/1420 об/мин, асинхр. 50 Гц.**
НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.

